



記號	名 稱	定 格	記號	名 稱	定 格	記號	名 稱	定 格
L ₁	高周波線輪		C ₁₈	固定蓄電器	0.01 μF	R _n	固定抵抗	200 kΩ
L ₂	〃		C ₁₉	〃	1 μF	R _n	〃	500 kΩ
L ₃	〃		C ₂₀	〃	0.0001 μF	R ₁₀	〃	50 kΩ
L ₄	〃		C ₂₁	〃	0.05 μF	R ₁₁	〃	20 kΩ
L ₅	發振線輪		C ₂₂	〃	0.002 μF	R ₁₂	〃	50 kΩ
L ₆	〃		C ₂₃	可變蓄電器	30 PF	R ₁₃	〃	20 kΩ
C ₁	可變蓄電器	最大 30 PF	C ₂₄	〃	50 PF	R ₁₄	〃	200 kΩ
C ₂	〃	最大 30 PF	C ₂₅	固定蓄電器	0.0005 μF	R ₁₅	〃	500 kΩ
C ₃	〃	0.00036 μF	C ₂₆	可變蓄電器	最大 30 PF	R ₁₆	〃	500 kΩ
C ₄	固定蓄電器	0.05 μF	C ₂₇	〃	0.00036 μF	F.C	スピーカーフ イールドコ イル	
C ₅	可變蓄電器	最大 30 PF	C ₂₈	固定蓄電器	0.00025 μF	I.F.T ₁	中間周波變成 器	
C ₆	固定蓄電器	50 PF	C ₂₉	〃	0.05 μF	I.F.T ₂	〃	
C ₇	〃	0.05 μF	C ₃₀	〃	10 μF	P.T	電源變壓器	
C ₈	〃	50 PF	C ₃₁	〃	7 μF	S ₁	連動スイッチ ラジオ・レコ	
C ₉	可變蓄電器	最大 30 PF	C ₃₂	〃	9 μF	S ₂	ード切換ス イッチ	
C ₁₀	固定蓄電器	0.05 μF	C ₃₃	〃	0.00025 μF	SW	電源スイッチ	
C ₁₁	〃	1 μF	B ₁	固定抵抗	300 Ω	V ₁	周波數變換	Ut 6L7G
C ₁₂	可變蓄電器	最大 30 PF	R ₂	〃	1 MΩ	V ₂	中間周波増幅	UZ 6D6
C ₁₃	固定蓄電器	50 PF	R ₃	〃	300 Ω	V ₃	檢波, 増幅	Ut 6B7
C ₁₄	〃	0.00025 μF	R ₄	〃	50 kΩ	V ₄	低周波増幅	UZ 42
C ₁₅	〃	50 PF	R ₅	〃	100 kΩ	V ₅	發 振	UY 70
C ₁₆	可變蓄電器	最大 30 PF	R ₆	可變抵抗	500 kΩ	V ₆	整 流	KX 80
C ₁₇	固定蓄電器	0.00025 μF	R ₇	固定抵抗	1 MΩ			